

1. CONVOLVULUS *volubilis* Brouss.

C. volub. Brouss., scheint *C. fruticosus*, oder *C. Massoni* Roem. Schult. A. 279. Die Beschreibung ist zu kurz, um mit Sicherheit darüber entscheiden zu können. *Caula volubilli, foliis ovalibus, subcardatis, acutis, lineatis, pedunculis folia lanigoribus, tri - multifloris, bracteis miutatis subulatis, subpedicell.* Die ganze Pflanze ist glatt, die Blätter sind $2\frac{1}{2}$ Zoll lang und $1\frac{1}{2}$ Zoll breit. Die Blattstiele sind 6 Lülien und die Blüthenstiele 2 Zoll lang, dann getheilt in einen halben Zoll lange kleinere Stiele. Lk. Vielleicht ist es *Convolvulus elongatus* Cav. Rodriguez und *Laugasca* in *Annual. de Sc. nat. fas.* 11.

1. CONVOLVULUS *fruticosus*.

C. Tegan. Ungleicht ohne Blüthen, kann man ihn doch zu *C. fruticosus* Desrousse, rechnen. Roemer Sch. Syst. A. 281. Lk. Wahrscheinlich ist er *C. pseudosiculus*. Brouss.

2. CRESSA *villosa*. P.1. CUSCUTA *Epithymum*. Tircuela. P.

GENTIANAEAE.

250 3. EXACUM *viscosum*.2. "CHIRONIA *centaureum*. n.E. P.

APOCYNACEAE.

1. CEROPEGIA *aphylla*. Mataperro. Cardoncillo.1. PERIPLOCA *laevigata*. Cornical.

P. laevig. Viviani flora Lybicae Specimen p. 15. *Periploca rigida* ex Lybia. Non novum nomen induli, quo novam speciem canderem, sed ea tantum consilio ut *P. laevigata* et *P. angustifolia laevioribus characteribus disiuncta, hac interiecta, in unam confluant; nullunque de*

mea restet vestigium, quam satis elaborata figura.

ERICINAE.

3. ERICA *arborea*. Brezo. P. E.

Salisbury und Rudolphi theilten die südeuropäische *E. arborea* in zwei Arten, ohne von einander zu wissen. Diese sind

1. *Erica elata* (Flor. Lusitan. I. p. 411.) *E. arborea* (Linn. Sp. Ed. 2. Willd. Spec. Encycl. meth. Decand. Fl. franc.), auch *E. arborea* nach Rudolphi in Schrad. der Journ. der Botanik (1799 2 Th. S. 268), welchen Namen er aber nachher in *E. stylosa* verändert hat (s. Schrad. Journ. f. 1800. 2 Th. S. 228). Es ist ferner *E. scoparia* (Linn. Spec. Ed. I. u. Thunb. Eric. no. 80.) *E. caffra* (Linn. Amoen. ac. T. 8. Diss. no. 20). Wenn auch wegen dieser Verwirrung es sehr zweckmäßig war, den Namen *E. arborea* ganz zugelassen, so kann man doch den Namen *E. procera* den ihr Salisbury giebt (Linn. Transact. T. 6. p. 328) nicht annehmen, weil es eine ältere von Willdenow und Persoon aufgenommene, von Wendland bestimmte *E. procera* giebt. Dagegen hat Salisbury eine andere *E. stylosa*. Von der folgenden unterscheidet sie sich durch kürzere Blumen, und einen aus der Blume ziemlich lang hervorstehenden Griffel, der sich in eine runde, ziemlich flache, am Rande etwas eingeschnittene Narbe verbreitet. Sie wächst um Lissabon, in den trockenen, sandigen Heiden am Flusse, um Coimbra und anderwärts in Portugal. Ich habe ein Exemplar, in Calabrien gesammelt von Hrn. Berger, welcher

T